

D-DUR B00 (RUBBOL SF 332 BN00) 2675-003251

AkzoNobel

Produkttype 2-komp. Pigmenteret Polyurethan Top Coat	Opbevaringsforhold Mellem 15 og 25 °C under rene og tørre forhold.	
Anvendelsesområde Udendørs træværk / Indendørs træværk	Påføringsmetode Sprøjtning	
Supplerende information Produktet er tixotropisk og er derfor også velegnet til brug på kanter og lodrette flader.	Påføringsbetingelser Mellem 20-25 °C for emne, luft og materiale ved ca. 55 % R.H.	
Emballage 2675-003251-200 - 16.2 l 2675-003251-800 - 1000 l	Blandingsforhold Maling : Hærder : FORTYNDER 10:3:2-5 i volumen	
Egnet Primer US-Grund, D-Dur Primer	Påføringsviskositet 20-40 sek DIN kop 4 @ 23 °C Applikationsmængde og valg af fortynder afhænger af anvendelsen og linjeforhold.	
Bemærkninger D-DUR CLEAR BASE 00 reagerer kemisk med D-Dur Hardener og bygger en polyurethan. Som primer på vinduer anbefales US-Grund.	Påføringsmængde Ca. 120 µm våd film	
Bindemiddel Alkyd	Potlife Ca. 4 timer @ 20 °C	
Tørstofindhold Ca. 53 % (vægt)	Rengøring 6500-008001	
Leveringsviskositet Tixotropisk	Tom emballage Bortskaffes i overensstemmelse med de lokale myndigheders anvisninger.	
Vægtfylde Ca. 1,10 kg/l	Bemærkninger Kan anvendes med forskellige former for sprøjteudstyr, selv elektrostatisk, varmesprøjtning bør dog undgås.	
Hærdere 7000-012009	Ovntørring	
Fortyndere 6500-020001	Temperatur (°C)	20 40
Lagerstabilitet 12 måneder i original, uåbnet emballage. Efter udløbet tid, kontakt vore teknikere for vurdering af egnethed.	Tid til (timer)	
	Slibbar	4-5 2-3
	Stabelbar	8 3-4
	Supplerende tørreinformation Tørretiden afhænger af forholdene, dvs påføringsmetode, påført mængde, tid, etc. Venligst kontakt vore teknikere for specifikke data vedr. tørreforhold på Deres anlæg.	

Produkter fra AkzoNobel Wood Coatings produceres udelukkende til professionelle brugere, der har basal viden om behandling og brug af kemiske/tekniske produkter til overfladebehandling. De i databladene angivne forarbejdnings-anvisninger vedrørende vores produkters kvaliteter skal betragtes som uforbindende anbefalinger og udgør ikke nogen garanti. De er baseret på vores forsøgsserier og erfaringer og har til formål at gøre arbejdet lettere for vore kunder. Enhver mulig afvigelse fra de ideelle arbejdsbetingelser ligger inden for vore kunders ansvarsområde og kan påvirke (slut-) resultatet. Dette fritager ikke kunden for sin forpligtelse til at kontrollere produktet og dets egnethed til den overflade, der skal behandles. Dette kan gøres ved at afsætte en prøve. Ved tvivl om håndteringen eller forarbejdningen af det købte produkt giver vores konsulenter og teknikere gerne råd. Selvfølgelig garanterer AkzoNobel en upåklagelig kvalitet i henhold til de respektive produktspecifikationer, dog er køber alene ansvarlig for brugen af de leverede produkter. Såfremt vi ikke udtrykkeligt og skriftligt har lovet specifikke egenskaber og egenskaber for produkterne til et kontraktmæssigt bestemt anvendelsesformål, er en anvendelsesteknisk rådgivning eller oplysning i hvert tilfælde uforbindende og uden garanti, om end den er givet efter bedste vidende. AkzoNobel hæfter for kundernes anvendelse af dets produkter i henhold til de Almindelige salgs- og leveringsbetingelser, som kunderne hermed gøres opmærksom på. Det til enhver tid aktuelle Tekniske Datablad kan hentes på vores hjemmeside. Når et nyt oplag fremkommer, ophører de hidtidige Tekniske Datablade med at have gyldighed. Status: 2022-03-25 / 1

EMEA HQ
Akzo Nobel Industrial Coatings AB SE-205 17 Malmö Tel. +46 40 35 50 00 Fax +46 40 35 51 32 www.akzonobel.com/wood

AkzoNobel

D-DUR B00 (RUBBOL SF 332 BN00)

AkzoNobel

Glans

Ca. 20-25 GU @ 60°. Den endelige glans afhænger af forholdene, dvs påføringsmetode, påført mængde, tørring, etc.

Farve

CLEAR BASE 00

Oplysninger om sundhed, sikkerhed og miljø

Se sikkerhedsdatablad for yderligere information.

Produkter fra AkzoNobel Wood Coatings produceres udelukkende til professionelle brugere, der har basal viden om behandling og brug af kemiske/tekniske produkter til overfladebehandling. De i databladene angivne forarbejdnings-anvisninger vedrørende vores produkters kvaliteter skal betragtes som uforbindende anbefalinger og udgør ikke nogen garanti. De er baseret på vores forsøgsserier og erfaringer og har til formål at gøre arbejdet lettere for vore kunder. Enhver mulig afvigelse fra de ideelle arbejdsbetingelser ligger inden for vore kunders ansvarsområde og kan påvirke (slut-) resultatet. Dette fritager ikke kunden for sin forpligtelse til at kontrollere produktet og dets egnethed til den overflade, der skal behandles. Dette kan gøres ved at afsætte en prøve. Ved tvivl om håndteringen eller forarbejdningen af det købte produkt giver vores konsulenter og teknikere gerne råd. Selvfølgelig garanterer AkzoNobel en upåklagelig kvalitet i henhold til de respektive produktspecifikationer, dog er køber alene ansvarlig for brugen af de leverede produkter. Såfremt vi ikke udtrykkeligt og skriftligt har lovet specifikke egenskaber og egnetheder for produkterne til et kontraktmæssigt bestemt anvendelsesformål, er en anvendelsesteknisk rådgivning eller oplysning i hvert tilfælde uforbindende og uden garanti, om end den er givet efter bedste vidende. AkzoNobel hæfter for kundernes anvendelse af dets produkter i henhold til de Almindelige salgs- og leveringsbetingelser, som kunderne hermed gøres opmærksom på. Det til enhver tid aktuelle Tekniske Datablad kan hentes på vores hjemmeside. Når et nyt oplag fremkommer, ophører de hidtidige Tekniske Datablade med at have gyldighed. Status: 2022-03-25 / 1

EMEA HQ

Akzo Nobel Industrial Coatings AB SE-205 17 Malmö Tel. +46 40 35 50 00 Fax +46 40 35 51 32 www.akzonobel.com/wood

AkzoNobel